# **HITACHI**

(Microsoft® Windows® XP Professional Operating System)



# Windows を使えるようにする -電源を入れてから-

1章 パソコンを始めよう

2章 もっと詳しく知るために

3章 ご購入時の状態に戻すには

マニュアルはよく読み、保管してください。 製品を使用する前に、安全上の説明をよく読み、十分理解してください。 このマニュアルは、いつでも参照できるよう、手近な所に保管してください。

# このマニュアルの使い方

│ このマニュアルでは、電源の入れ方、ポインティングパッドの使い │ 方、電子マニュアルの使い方などを説明します。

はじめて使うときは

もっと知りたいときは





1章 パソコンを始めよう

2章 もっと詳しく知るために

パソコンの電源の入れ方とポインティングパッドの使い方を説明しています。パソコンを接続していない場合は、『パソコンを準備する』の 1 章をはじめにお読みください。

電子マニュアルを使ってさまざまな設定方法を知ることができます。ここでは電子マニュアルの使い方を説明します。

### パソコンを購入時の状態に 戻したいときは



3章 ご購入時の状態に戻すには

# マニュアルの表記について

重要	重要事項や使用上の制限事項を示します。
ヒント	パソコンを活用するためのヒントやアド バイスです。
参照	参照先を示します。

マニュアルで使用している画面およびイラストは一例です。機種によっては、異なる場合があります。説明の都合で、画面のアイコンなどを省略している場合があります。

# もくじ

このマニュアルの使い方
マニュアルの表記について

もく	じ	
1章	パソコンを始めよう	3
は	はじめて電源を入れるときは	ļ
	電源を入れる	1
	使用許諾契約に同意しよう	1
電	源を入れ直す	7
	電源を切る	7
	電源を入れ直す	3
	デスクトップを見る	)
	ポインティングパッドを使う	)
	文字を入力する	2
2 章	もっと詳しく知るために	5
	電子マニュアルを使う	3
	わからないときは、ヘルプで!	1
3 章	ご購入時の状態に戻すには25	5
準	『備する	3
	このあとの作業の流れ	3
ВІ	OSの設定を戻す	7
	BIOS メニューを表示する	7
	BIOS 設定を初期化する	)
_	-括セットアップする31	

# 1章

# パソコンを始めよう

パソコンの電源をはじめて入れるときの操作とポインティングパッドの使い方について説明します。

『パソコンを準備する』の1章でパソコンの電源を入れてからお読みください。

# はじめて電源を入れるときは

はじめてパソコンの電源を入れたときは、Windows の使用許諾契約に同意して、Windows を使えるようにする必要があります。

電源の入れ方について 『パソコン を準備する』1章の「電源を入れよ う」

#### 重要

参照

無線 LAN モデルの場合は、無線 LAN ドライバーがインストール されて一度再起動したあと、 [ Windows へようこそ ] が表示 されます。

# 電源を入れる

パソコンの電源スイッチを押すと、ディスプレイに[Windows XP Professional セットアップ]画面が表示されます。

### 使用許諾契約に同意しよう

[Windows XP Professional セットアップ]で、マウスポインターを[次へ]ボタンに重ね、クリックする。

[使用許諾契約]画面が表示される。

- 2 [同意します]をクリックして、[次へ]ボタンをクリックする。 [ソフトウェアの個人用設定]の入力画面が表示される。
- 3 名前を入力する。必要に応じて [Tab] キーで [ 組織名 ] ヘカーソルを 移動し、組織名を入力する。組織名は省略してもよい。 [ 次へ ] ボタンをクリックする。



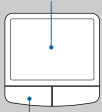
[コンピュータ名と Administrator のパスワード]の入力画面が表示される。

#### ヒント

画面に表示されている☆を、「マウスポインター」と呼びます。

ここでは、パソコンのこの場 所を使って操作します。

ポインティングパッド



クリックボタン クリックボタンを 1 回押すこ とを、「クリック」といいます。



#### ヒント

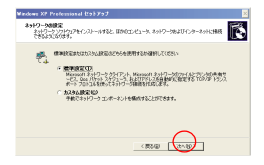
日本語を入力するには

- 1. [AIt] キーを押しながら [ 半角 / 全角 ] キーを押し、日本語入力 にする
- 2. ローマ字で読みがなを入力する
- 3. 目的の漢字になるまでスペース キーを押す
- 4. [Enter] キーで確定する

4 コンピュータ名を入力する。コンピュータ名はネットワークのほかのコンピュータ名、ドメイン名、ワークグループ名と異なる名称にする。
入力したら「次へ」ボタンをクリックする。



- 5 必要に応じてパスワードを入力し、[次へ]ボタンをクリックする。 [ネットワークの設定]画面が表示される。
- Windows XP 標準のネットワークコンポーネントをインストールする場合は[標準設定]を選択したあと、[次へ]ボタンをクリックする。標準ネットワークコンポーネントの設定を変更する場合やネットワークコンポーネントの追加/削除を行う場合は[カスタム設定]を選択したあと、[次へ]ボタンをクリックする。



#### ヒント

コンピュータ名は初期設定後 でも変更できます。

- 7 [カスタム設定]を選択した場合、ネットワークの設定を手動で行う。
  - [ネットワークの設定]画面の設定終了後、[ワークグループまたはドメイン名]画面が表示される。
- ドメインまたはワークグループへの参加の選択を行い、参加する先のドメイン名またはワークグループ名をテキストボックスに入力する。

[Windows XP セットアップウィザードの完了]画面が表示される。

9 [完了]ボタンをクリックする。

パソコンが立ち上げ直され、ネットワーク識別ウィザードの画面が表示される。

- 10[次へ]ボタンをクリックする。
- 11 Windows のログオン時に常にユーザー名およびパスワードの入力を行うのかどうかを選択する。
- 12[次へ]ボタンをクリックする。
- 13[ 完了 ] ボタンをクリックする。
- 14<sub>自動または手動で Windows</sub> にログオンする。
- 15必要に応じて、残りのパーティションを設定する。
- 16必要に応じてネットワークの設定を変更する。

### ヒント

手順6で[標準設定]を選択 した場合、ネットワークの設 定は自動で行われます。

標準で次のネットワークコン ポーネントをインストールし ます。

- \* Microsoft ネットワーク用ク ライアント
- \* Microsoft ネットワーク用 ファイルとプリンタ共有
- \*インターネット プロトコル (TCP/IP)
- ネットワークコンポーネント のカスタム設定は画面の指示 に従って行ってください。

### 参照

詳細について [コンピュータの管理]のヘルプの[ディスクの管理]

#### ヒント

ネットワークをご使用の場合 は環境に合わせて変更をする 必要があります。

# 電源を入れ直す

Windows の使用許諾契約などが終わったら、いったん電源を切ります。そのあと、もう一度電源を入れて、デスクトップ画面が表示されることを確認します。

### 電源を切る

電源を切る操作はとても大切です。電源は、この操作で切ってください。

1 [スタート]ボタンをクリックする。



2 [終了オプション]をクリックする。

[コンピュータの電源を切る]画面が表示される。



3 [電源を切る]ボタンをクリックする。

しばらくするとパソコンの電源が切れ、電源ランプが消える。

### ヒント

電源スイッチを押しても、手順1、2の操作と同じように電源は正しく切れます。

工場出荷時の設定では、15分以上電源を入れた状態で放置すると、節電状態になり、画面の表示が消えます。20分以上たつと、キーボードやマウスなります。このときは、します。スイッチを押すと復帰します。スイッチを押すと復帰します。

### 重要

電源スイッチを4秒以上押さないでください。Windows が強制終了されます。その場合、異常終了と判断し、次回立ち上げ時にチェックプログラムが動くことがあります。異常がない場合は、そのあと正常にWindowsが立ち上がります。

### ヒント

Windows XP で、クラシックプロンプトでログオンする場合、Windows 2000 と同じ手順で電源を切ることができます。

# 電源を入れ直す

1 パソコン前面の電源スイッチを押す。

[ようこそ]画面が表示される。

2 ログオンするユーザーのアイコンをクリックする。パスワードが必要な場合は、パスワードを入力して [ ] ボタンをクリックする。

Windows が立ち上がり、デスクトップ画面が表示される。

### 追加セットアップ

次の機能を使う場合は、追加セットアップを行います。

無線 LAN

・ ワイヤレス LAN 設定ユーティリティ

Bluetooth<sup>TM</sup>

- ・Bluetooth<sup>™</sup>ドライバー
- ・Bluetooth<sup>™</sup> ユーティリティ

ネットワーク切替

・ネットワーク切替ユーティリティ

### ヒント

Windows のスタート画面が消えたあと、カーソルが表示された黒い画面の状態が続きます。デスクトップ画面があるまで、しばらくお合ちください。ディスプレイの種類によって、時間がかかる場合もあります。

#### 重要

パソコンの立ち上げ時にキーボードを連打しないでください。エラーメッセージが表示される場合があります。

無線LAN内蔵パソコンでは、ログオン時に「挿入したカードは構成されていません」という警告が表示されることがあります。問題ありませんので、[終了]ボタンをクリックして、画面を閉じてください。

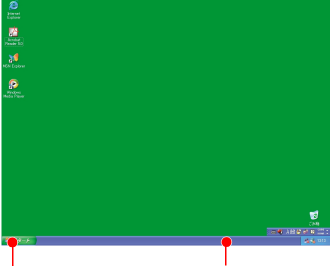
#### 参照

追加セットアップ 電子マニュアル 『使い勝手を良くする』の4章「追加セットアップ」

ワイヤレス LAN 設定ユーティリティ の使い方 電子マニュアル『使い勝 手を良くする』3 章の「付属ソフト ウェアの使い方」

# デスクトップを見る

Windows は、デスクトップ画面から操作を始めます。ここでは、デスクトップ 画面に表示されている、基本的な部分について説明します。



[スタート] ボタン [スタート] ボタンは、いろいろな操作 を始めるときに使います。パソコンの電 源を切るときも、[スタート] ボタンか ら操作を始めます。 -タスクバー タスクバーには、現在使っているア プリケーションの名前などが表示 されます。

### ヒント

工場出荷時の設定では、電源が入っている状態で15分以上放置すると節電状態になり、 画面の表示が消えます。キーボードやマウスを操作したり、 電源スイッチを押すと復帰します。

### 重要

電源スイッチは、4秒以上押し続けないでください。

### ヒント

壁紙や画面の色は、変更する ことができます。お好みに応 じて変更してください。

#### 参照

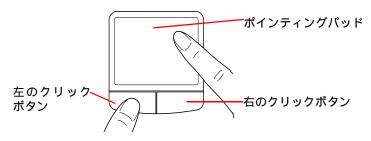
詳しくは 電子マニュアル『使い勝手を良くする』1章の「ディスプレイの表示を変える」

# ポインティングパッドを使う

Windows は、ポインティングパッドやマウスを使って操作します。 はじめにポインティングパッドの基本的な使い方を覚えましょう。

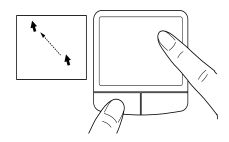
### 指の置き方

ポインティングパッドの上に軽く人さし指を置き、左クリックボタンの上に軽く親指を置きます。



# マウスポインターの移動

ポインティングパッドの上で指を動かすと、その動きに合わせてマウスポインターが画面上を動きます。

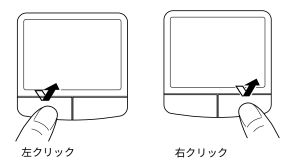


# ポイント

ポインティングパッドの上で指を動かし、マウスポインターを移動し目的の位置に合わせることを、「ポイント」といいます。

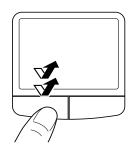
# クリック

クリックボタンを1回押します。



### ダブルクリック

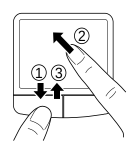
左のクリックボタンを、2回続けて押します。



### ドラッグ、ドラッグアンドドロップ

### クリックボタンで行う場合

左のクリックボタンを押したまま、ポインティングパッドの上で指を動かすことをドラッグといいます。画面上で範囲を指定するときなどに使います。また、アイコンなどを左のクリックボタンを押して選び、ボタンを押したまま別の場所に移動して指をはなすことを、「ドラッグアンドドロップ」といいます。ファイルの移動やコピーなどに使います。



### ポインティングパッドで行う場合

ポインティングパッドを軽く2回続けて押し、そのまま指を離さず動かすとドラッグになります。別の場所に移動して指を離すとドロップできます。

### ヒント

ダブルクリックするときの速 さは、[マウスのプロパティ] 画面で調節できます。

Windows で設定を変更すると、1 回のクリックでフォルダーを開いたり、アプリケーションを立ち上げたりできます。設定の変更については、Internet Explorer のヘルプを表示し、[キーワード]タブ内にある[シングルクリック]をご参照ください。

### 参照

ポインティングパッドの設定の変更 について 電子マニュアル『使い勝 手を良くする』1章の「ポインティン グパッドを調整する」

# 文字を入力する

## 日本語入力をオン - オフする

文字には半角文字と全角文字があります。半角文字は直接入力することができますが、全角文字を入力するには、日本語入力をオンにします。

IME 2002 の場合

- ・[半角/全角]キーを押す。
- ・ 言語バーの [ あ ] または [ A ] をクリックし、 [ ひらがな ] または [ 直接 入力 ] をクリックする。



### ヒント

半角(英数字)文字: abcdefg1234·····

全角(日本語)文字: abcdefgあいうえお 日本語・・・・・

# 特殊文字を入力する

IME 2002 の場合

言語バーの アイコン([IME パッド])をクリックし、[文字一覧]をクリックして表示させる。



# ローマ字 / かな入力を切り替える

[Alt] キーを押したまま [ カタカナ ひらがな ] キーを押す。 押すたびに、ローマ字入力とかな入力が交互に切り替わります。 かな入力のときは、言語バーの右に [KANA] と表示されます。



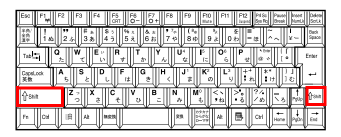
IME 2002 の場合

かな入力のとき

# キー上の文字を打ち分ける

文字を打ち分けるには、[Shift] キーを使います。

[Shift] キーを押しながら文字キーを押す上の段の文字を入力できます。 文字キーをそのまま押すと下の段の文字を入力できます。 アルファベットが刻印されているキーは大文字と小文字が切り替わります。 [Shift]キーを押しながら、[^][\]キーを押す それぞれ、"~"や"\_"の記号が入力できます。



### 英大文字と英小文字を切り替える

完全に切り替える [Caps Lock] キー

- · Caps Lock をオンにすると大文字を入力できます。
- ・Caps Lock をオン/オフするには、[Shift] キーを押したまま [Caps Lock] キーを押します。
  - 一時的に切り替える [Shift] キー
- ・ Caps Lock がオフの状態で [Shift] キーを押すと、押している間は大文字を 入力することができます。
- ・ Caps Lock がオンの状態で [Shift] キーを押すと、押している間は小文字を 入力することができます。

### 参照

特殊文字の入力について「特殊文字を入力する」(P.13)

#### ヒント

言語バーのヘルプボタンをクリックし、[目次とキーワード]をクリックすると、文字の入力や変換方法の詳しい解説が参照できます。



IME 2002 の場合

# 2章

# もっと詳しく知るために

ここでは、このパソコンの電子マニュアルと Windows のヘルプの使い方について説明します。

パソコンと Windows の使い方についてもっと詳しく知りたいときにお読みください。

# 電子マニュアルを使う

電子マニュアルでパソコンの使い方などを調べましょう。

電子マニュアルは、付属のマニュアルをパソコンで読めるようにしたものです。マニュアルの情報を画面で確認できます。

また、付属のマニュアルに加えて『使い勝手を良くする』、『ハードウェアを使いこなす』、『用語集』の3つの電子マニュアルもあります。あわせてご覧ください。

### 電子マニュアルを開く

電子マニュアルを開きましょう。

- 1 CD-ROM ドライブなどに『活用百科』CD を入れる。
- 2 デスクトップの [電子マニュアルインストール] アイコンをダブルクリックする。



[電子マニュアルインストール Ver X.XX]画面が表示される。

3 [OK] ボタンをクリックする。

電子マニュアルがインストールされ、[電子マニュアルインストール]アイコンが[電子マニュアル]アイコンに変わる。

- 4 「電子マニュアルのインストールが終了しました。引き続き Cyber Support をセットアップします。」とメッセージが表示されたら、[OK] ボタンをクリックする。
- 5 「CyberSupport for HITACHI のセットアップを開始します。よろしいですか?」とメッセージが表示されたら、「はい」ボタンをクリックする。



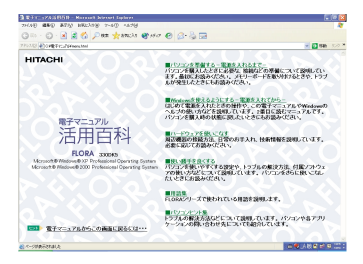
CyberSupport がインストールされ、データベースが作成される。

「はい、今すぐコンピュータを再起動します。」を選択して[完了]ボタンをクリックする。

パソコンが立ち上げ直される。

7 [電子マニュアル]アイコンをダブルクリックする。

[活用百科]メニューが表示される。



- 読みたいマニュアルをクリックする。使用許諾の画面が表示されます。
- 9 [同意]ボタンをクリックする。 選択した電子マニュアルが表示される。

### ヒント

「Acrobat Reader」については、「HITAC カスタマ・アンサ・センタ」までお問い合わせください。アドビシステムズ株式会社では、お問い合わせを直接受け付けていません。

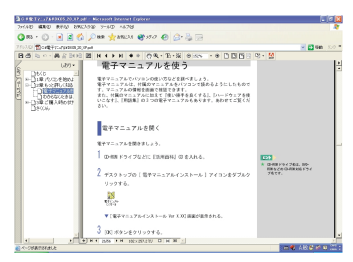
電子マニュアルを CD-ROM から 直接読むときは、『活用百科』 CD を CD-ROM ドライブなどに入 れ、[WinXP] - [電子マニュア ル]フォルダーの中の menu.html をダブルクリックし ます。ただし、『パソコンヒン ト集』と『内蔵モデム取扱説 明書』は読めません。

### ヒント

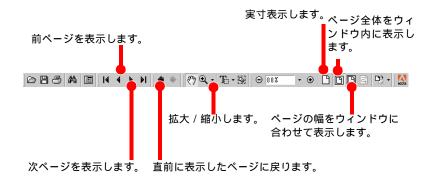
使用許諾の画面は2回目以降 は表示されません。

# 10マウスポインターが指差しアイコンに変わったところをクリックする。

選択した電子マニュアルのページが表示される。



11ボタンをクリックしてページを読み進める。



- 12参照先のページを開くときは、緑色の文字をクリックする。
- 13電子マニュアルを閉じるときは、画面右上の [imes]をクリックする。

### ヒント

拡大するときは、へをクリックし、拡大する場所をクリックします。縮小するときは、 [Ctrl] キーを押しながら縮小する部分をクリックします。

[表示]メニュー - [フルス クリーン]をクリックすると、 画面全体に表示されます。 [Esc] キーを押すと、元の表示 に戻ります。

### 参照

詳しい使い方について [Acrobat Reader] の [ ヘルプ ] メニュー -[Reader のヘルプ ]

# 知りたいことをヘルプやマニュアルから探す

CyberSupport for HITACHI(以下、CyberSupport)を使うと、パソコンについて知りたいことを、ヘルプやマニュアルの中から探し出せます。

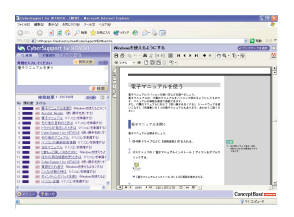
1 [スタート]ー[すべてのプログラム]ー[CyberSupport for HITACHI]をクリックする。

使用許諾の画面が表示されます。

2 [同意]ボタンをクリックする。

[CyberSupport for HITACHI へようこそ]が表示される。

- 3 「次回から、このダイアログボックスを表示しない」にチェックを付け、 [閉じる]ボタンをクリックする。
- 4 [検索対象]を選び、質問を入力して[検索]ボタンをクリックする。 類似度が高い順に、検索結果が表示される。
- 検索結果をクリックする。
  検索されたページが表示される。



### ヒント

CyberSupport for HITACHIについては、「HITAC カスタマ・アンサ・センタ」までお問い合わせください。株式会社ジャストシステムでは、お問い合わせを直接受け付けていません。

インストール後、はじめて CyberSupportを立ち上げたと き、使用許諾の同意画面が表 示されます。[同意する]ボタ ンをクリックしてください。

使用許諾の画面は2回目以降 は表示されません。

### 印刷する

- 1 [ファイル]メニューの[印刷]をクリックする。 [印刷]が開く。
- 2 印刷の設定を変えたいときは、[設定]ボタンをクリック、さらに[プロパティ]ボタンをクリックして設定する。 1枚の用紙に2頁分印刷したいときは、プリンターの[プロパティ]で設定する。画面の表示と印刷物で文字の形や位置が異なるときは、プリンターの[プロパティ]で、TrueType フォントを使って印刷する設定にする。
- 3 [プリント範囲]でプリントするページを指定し、[OK] ボタンをクリックする。

### ヒント

設定方法は、プリンターの種類によって異なります。プリンター付属のマニュアルをご参照ください。また、プリンターによっては設定できない場合もあります。

### ヒント

表紙の印刷には時間がかかります。また、「全ページ」を指定すると表紙から裏表紙までの全ページが印刷されるため時間がかかります。

### 重要

連続印刷すると、イラストなどが印刷されなかったり、欠けたりすることがあります。その時は、該当ページを指定し、印刷してください。

# わからないときは、ヘルプで!

Windows の使い方がわからないときは、ヘルプを使って調べましょう。 ヘルプを使うと、調べたい内容を目次から探したり、思いつく言葉で調べることができます。

ヘルプでの調べ方には、次の方法があります。

- ・項目から調べる
- ・指定した用語から調べる
- ・操作画面の項目の意味を調べる

### 項目から調べる

わからないことをヘルプから調べましょう。

1 [スタート]ボタンをクリックし、[ヘルプとサポート]をクリックする。



[ヘルプとサポートセンター]が表示される。

2 調べたい内容を、項目から選ぶ。 ここでは、Windows XP の新機能について調べるので、[Windows XP の新 機能]をクリックする。



画面が切り替わる。

3「Windows XPの新機能」の[新しいトピック]をクリックする。



画面が切り替わる

4 「新しいトピック」の [Windows XP の新機能] をクリックする。



画面が切り替わり、説明が表示される。

5 説明を読む。



# 指定した用語から調べる

わからないことを、指定した用語のあるページから調べましょう。

- 1 [スタート]ボタンをクリックし、[ヘルプとサポート]をクリックする。
- 2 [検索]欄に調べたい用語を入力し、 がタンをクリックする。



関連する項目が表示される。

3 調べたい項目をクリックする。



画面が切り替わり、説明が表示される。

4 説明を読む。



# 操作画面の項目の意味を調べる

いろいろな設定などを行う画面で、わからない項目の意味を調べてみましょう。例として、[画面のプロパティ]画面を説明します。

- 1 画面右上の [?] をクリックする。 マウスポインタの形が№ に変わります。
- 2 調べたい項目をクリックする。
  説明のポップアップが表示される。



# 3章

# ご購入時の状態に戻すには

パソコンをご購入時の状態に戻したいときは、パソコンをセットアップし 直します。また、パソコンの使用中にエラーが何回も発生したり、パソコ ンが立ち上がらないときも、セットアップし直してください。

# 準備する

**次の準備を行ってください。** 

### 必要なファイルをバックアップする

ご購入時の状態に戻すと、ご購入後に作成したファイルや、追加したアプリケーションなどが削除されます。FD や CD-R、CD-RW などのディスクに必要なファイルをコピーしてバックアップを行ってください。バックアップしたファイルを戻せるように元のフォルダーなど保存先も控えてください。

### インターネットの設定を控える

ご購入時の状態に戻したあと、加入しているプロバイダーに再び接続できるように、ユーザー名、パスワード、アカウント名など、インターネットの設定に必要な情報をメモしてください。通常は、契約時にプロバイダーから送付された書類にこれらの情報が記載されています。その場合は必要ありません。

### 拡張機器を取り外す

ご購入後に拡張機器や拡張ボードなどを取り付けている場合は、取り外してください。

# このあとの作業の流れ

1 BIOSの設定をご購入時の状態に戻す。

BIOSの設定を変更している場合は、BIOSをご購入時の状態に戻してください。

2 一括セットアップする。

これを行うと、パソコンの HDD がご購入時の状態に戻ります。さらに、システムパーティションのサイズを変更したり、システムパーティションのみ購入時の状態に戻すこともできます。

参照

詳細について 「BIOS の設定を戻す」(P.27)

参照

詳細について 「一括セットアップ する」(P.31)

# BIOS の設定を戻す

BIOS(バイオス)は、パソコンのメモリーや HDD などハードウェア の環境を設定するソフトウェアです。日常使う場合は、操作する必要がありません。マニュアルで説明する以外の設定は、変更しないでください。

## BIOS メニューを表示する

BIOS の立ち上げ方と終わり方について説明します。

### 立ち上げる

1 パソコンの電源を入れる。

パソコンの立ち上げ中、画面下部に「Press <F12> to enter Boot Menu」と表示されたら、[F2] キーを押す。

BIOS メニューが表示される。

		Phoei	nixBI0S	Setup	Utility	/		
Main	Advanced	Security	/ Bo	ot	Exit			
CPU Inf	Memory: d Memory: ormation: BIOS Version	:	640 KI xxx MI xxx x.xxH	3 xxx	: GHz	Item	Specific	Help
Keyboar System System		Version	[xx:x	x:xx] x/xxxx]				
	ry Master dary Master		[XXX   [CD-R	•				
F1 Help Esc Exit		t Item t Menu	•	•	Values ▶ Sub-me		Setup De Save and	

### ヒント

パソコンが正しく動かなく なってお問い合わせしたとき に、BIOS の設定を確認したり 変更するように言われること があります。

# 終了する

1 BIOS Setup Utility 画面で [Esc] キーを押す。 [Exit] 画面が表示される。

2 [Exit Saving Changes] を選び、[Enter] キーを押す。

PhoenixBIOS Setup Utility							
Main	Advanced	Securi	ty Bo	ot	Exit		
Exit D Load So	aving Changes iscarding Cha etup Defaults d Changes nanges	anges				Item Specific Help Exit System Setup and save your changes to CMOS.	
F1 Help Esc Exi		ct Item ct Menu	•	•	e Values te Comma	'	

設定内容の保存確認のメッセージが表示される。

**3** [Yes] を選び、[Enter] キーを押す。

Setup Confirmation							
Save configuration	changes and exit now?						
[Yes]	[No]						

BIOS メニューが終了し、パソコンが立ち上げ直されます。設定を変更しているときは、その内容は保存されます。

### ヒント

変更した内容を保存しないと きは、[Exit Discarding Changes] を選んでください。

# BIOS 設定を初期化する

BIOSの設定をご購入時の状態に戻す(初期化する)ことで解決できる問題もあります。購入時の状態から設定を変更している場合は、設定内容をあらかじめ控えておき、BIOSを初期化したあとに設定し直してください。

1 パソコンの電源を入れる。

パソコンの立ち上げ中、画面下部に「Press <F12> to enter Boot Menu」と表示されたら、[F2] キーを押す。

BIOS メニューが表示される。

2 [Esc] キーを押す。

[Exit] 画面が表示される。

3 [Load Setup Defaults] を選び、[Enter] キーを押す。

PhoenixBIOS Setup Utility								
Main	Advanced	Securi	ty Bo	ot	Exit			
Exit Di Load Se	aving Change scarding Ch etup Default d Changes nanges	anges				Exit Sys	Specific H stem Setup ur changes	and
F1 Help			-/Space	U	· Values			
Esc Exit	t Sele	ct Menu	Enter	Execut	e Comman	id F10	Save and	Exit

初期化するかどうか確認のメッセージが表示される。

4 [Yes] を選び、[Enter] キーを押す。

Setup Confirmation
Load default configuration now? [Yes] [No]

BIOS Utilityの画面に戻る。

### 重要

BIOS の設定を初期化しても内蔵タイマーの日付と時刻は変更されません。

### ヒント

PC カードを取り付けているときは、取り付けた PC カードをパソコンから取り外してください。外さないと正しく動作しない場合があります。

### 参照

PC カードの取り外しについて 電子 マニュアル『ハードウェアを使いこ なす』2章の「PC カード」 5 [F10] キーを押す。

設定内容を保存する確認のメッセージが表示される。

<mark>6</mark> [Yes] を選び、[Enter] キーを押す。

Setup Confirmation

Save configuration changes and exit now?

[Yes] [No]

設定した内容が保存され、セットアップメニューが終了し、パソコンが立ち上げ直されます。

# 一括セットアップする

この作業を行うと、一部のアプリケーションを除いて、パソコンの HDD をご購入時の状態に戻します。さらに、システムパーティション のサイズを変更したり、システムパーティションのみ購入時の状態に戻すこともできます。

あらかじめ、パソコン付属の次のディスクを用意してください。

- FProduct Recovery CD-ROM Disc1 a
- 『Product Recovery CD-ROM Disc2』
- FProduct Recovery CD-ROM Disc3 a
- 1 パソコンの電源を入れ、画面下部に「Press <F12> to enter Boot Menu」と表示されたら、[F12] キーを押す。

「Boot Menu」が表示される。

### Boot Menu

- 1. Floppy Disk Drive
- 2. Hard Disk Drive
- 3. CD-ROM Drive
- 4. Network Boot
- 2 『Product Recovery CD-ROM Disc1』を CD-ROM ドライブなどに入れ、[ ] キーで「3. CD-ROM Drive」を選び、[Enter] キーを押す。再セットアップメニューが表示される。

<sup>\* (1)</sup> を選ぶと、OS をドライブ C に回復する。 ドライブ C 以外のパーティションも初期化される。

- \* (2) を選ぶと、OS をドライブ C に回復する。 ドライブ C 以外のパーティションは初期化されない。 ドライブ C のパーティションサイズは変更できない。
- \* (3) を選ぶと OS のセットアップを中止する。
- 3 [1] または [2] キーを押す。
  - (1) を選んだ場合は、次の画面が現れる。
  - (2) を選んだ場合は、手順7に進む。

```
* *
                              * *
* *
  新規にシステムパーティションをハードディスクに作成した後
                              * *
  オペレーティングシステムを回復します。
                              * *
  <警告>
   続行するとシステムパーティションの内容は全て消去されます。
                              * *
                              * *
   必要なデータ等がある場合は回復作業を中断して
* *
                              * *
   先にバックアップを取ってください。
* *
                              * *
  オペレーティングシステムの回復作業を続行しますか?
: (1) 続行
  - ハードディスクを初期化し、回復処理を行います。
:(2)回復作業の中断
             選択 (1 / 2) ?:
```

- \* (1) を選ぶと、ハードディスクの初期化を行ったあと、新規に作成するシステムパーティションのサイズ変更画面へ進む。
- \* (2) を選ぶと、OS のセットアップを中止する。

### 重要

- (1) の選択後ハードディスクの 内容はすべて消去されます。必 要なデータなどがある場合は セットアップを中止して先に バックアップを取ってくださ い。
- (1) の選択後はセットアップを 中止できません。

4 [1] キーを押す。

システムパーティションのサイズ変更画面が表示される。

```
* *
* *
  ハードディスクに新規に作成するシステムパーティションの
                               * *
  サイズを指定します。
  設定可能なシステムパーティションのサイズの範囲は
    最小值:XXXXXXXXXX MB
    最大值:XXXXXXXXXX M B
  です。
   設定可能なサイズの範囲内でシステムパーティションのサイズを
   入力した後、Enter キーを押してください。(サイズの単位は MB) *
   サイズを入力しないで Enter キーを押すと
    デフォルト値:XXXXXXXXXX MB
   で新規にシステムパーティションを作成します。
                               * *
パーティションサイズを入力してください:
```

5 新規に作成するシステムパーティションのサイズを入力する。 サイズを変更する場合は、設定範囲内でサイズを入力したあと、 [Enter] キーを押す。

デフォルト値のサイズを使用する場合は、そのまま [Enter] キーを押す。

次のメッセージが画面下に表示される。

```
指定されたシステムサイズ XXXXXXXXXX M B
これでよろしいですか? (Y = はい / N = いいえ):
```

指定したシステムパーティションサイズに問題がなければ、[Y] キーを押して手順8に進む。

[N] キーを入力すると手順5に戻る。

途中でディスクの入れ替えを要求されるので、『Product Recovery CD-ROM Disc2』、『Product Recovery CD-ROM Disc3』に入れ替えてください。

7 手順3で(2)を選んだ場合は、次の画面が表示されるので、[1] キーを押して次に進む。

OS の回復作業が開始される。

* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	* * *
* *	* *
** 既存のシステムパーティションにオペレーティングシステム	* *
** を回復します。	* *
* *	* *
* * 〈警告〉	* *
** 続行するとシステムパーティションの内容は全て消去されます。	* *
** 必要なデータ等がある場合は回復作業を中断して	* *
** 先にバックアップを取ってください。	* *
* *	* *
* * オペレーティングシステムを既存のシステムパーティション	* *
** に回復しますか?	* *
* *	* *
* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	* * *
:(1) 既存のパーティションに回復	:
: システムパーティションを初期化し、回復処理を行います。	:
+	+
:(2) 回復作業の中断	:
+	+
選択 (1 / 2) ? :	

途中でディスクの入れ替えを要求されるので、『Product Recovery CD-ROM Disc2』、『Product Recovery CD-ROM Disc3』に入れ替えてください。

8 オペレーティングシステムの回復作業終了画面が表示されたら、パソコンから CD-ROM を取り出し、パソコンを立ち上げ直す。

OS の回復作業終了画面が表示される。

以降、Windows XPのセットアップ手順に従って、Windows 環境をセットアップする。

重要

使用環境によっては、手順3の(2)の選択後に左記の画面が表示されない場合があります。この場合[1]キーを選択したとき同様にドライブC以外のパーティションも初期化しまい。左記の画面の指示に従って[2]キーを押して回復作業を中断するか、[1]キーを押して手順4へ進んでください。

参照

セットアップ方法 1章の「使用許 諾契約に同意しよう」(P.4)

# さくいん

Acrobat Reader 17 BIOS 27 C Caps Lock +- 14 Shift **+**- 14 しし 一括セットアップ 31 え 英大文字と英小文字 14 クリック 11 使用許諾契約 4 す スタート 9 せ セットアップ 25 全角文字 12 タスクバー 9 ダブルクリック 11 て デスクトップ 9 電源を入れ直す 8 電子マニュアル 16 لح 特殊文字 13 ドラッグ 11 ドラッグアンドドロップ 11 に 日本語入力 12, 13 は パーティション 31 バイオス 27 はじめて電源を入れる 4

バックアップ 26

半角文字 12
へ
ヘルプ 21
ほ
ポインティングパッド 10
ポイント 10
ま
マウスポインター 4
ろ
ローマ字/かな入力 13

### 他社製品の登録商標および商標についてのお知らせ

このマニュアルにおいて説明されている各ソフトウェアは、ライセンスあるいはロイヤリティー契約のもとに供給されています。ソフトウェアおよびマニュアルは、そのソフトウェアライセンス契約に基づき同意書記載の管理責任者の管理のもとでのみ使用することができます。

それ以外の場合は該当ソフトウェア供給会社の承諾なしに無断で使用することはできません。

- ・Microsoft、MS-DOS、Windows は、米国 Microsoft Corp. の登録商標です。
- ・その他、各会社名、各製品名は、各社の商標または登録商標です。

# Windows を使えるようにする - 電源を入れてからー

初版 2002年5月

無断転載を禁止します。

落丁・乱丁の場合はお取り替えいたします。

# **◎**株式会社 日立製作所 インターネットプラットフォーム事業部

〒 243-0435 神奈川県海老名市下今泉 810 番地

Copyright © Hitachi, Ltd. 2002. All rights reserved.



### マニュアルの使い方

### はじめてパソコンを使うときは



1章 パソコンを接続しよう

1章 パソコンを始めよう 2章 もっと詳しく知るために 2章 各部の名前と働きを知ろう

はじめてパソコンを使うときは、マニュアルの各章を の順に読みながらパソコンを操作しましょう。 使いながら、パソコンとWindowsの基本的な操作を学ぶことができます。

### 電子マニュアル を見るには

Windowsを 使えるようにする



2章 もっと詳しく知るために

### 困ったときは



パソコンの調子がおかしいときは、マニュアルの各章を の順に読むことをお勧めします。 パソコンをご購入時の状態に戻す必要があるときは、さらに の順にお読みください。